

ПЯТИЛЕТКУ
ДОСРОЧНО!



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
с 19 февраля 1921 года

№ 5
(14914)

Четверг, 8 января 1970 г.

Цена
2 коп.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ТРУД

Отличник нового года — подарок от машиностроителей лагушам рабочим крупнейшей в Западной Сибири Топкинского цементного завода. Это десятирублевый полуглагий экскаватор, который увеличит добычу цементного камня. На снимке: экскаватор в известковом карьере.

Фото А. Кузнецова. (ТАСС).



К НОВЫМ РУБЕЖАМ

ИДЕТ ЛЕНИНСКАЯ
ПЕРЕКЛЮЧКА

Комментирует министр легкой промышленности СССР Н. Н. ТАРАСОВ

Недавно «Труд» писал о договоре четырех пролампов — В. Плетневой, М. Ивановой, З. Пуховой и Г. Рысевой. Они взяли новые, повышенные обязательства в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

По инициативе текстильщиков сейчас возникают новые патристические начинания. С ценным починком выступили комсомольско-молодежная бригада ткачей помощника мастера Юрия Кочеткова с Ку-

лавиной тонкосуконной фабрики имени Акимова (Московская область) и ткачиха Ивановского шелкового комбината имени Фролова Лидия Омельченко. Они предложили выполнять ежемесячные производственные задания с опережением не менее чем на два дня. Их девиз — работать с наивысшей производительностью труда при отличном качестве продукции и максимальной экономии сырья.

Сегодня мы предоставляем им слово.

Рассказывает
Лидия ОМЕЛЬЧЕНКО

В 1968 году мне выпала честь стать одной из зачинательниц социалистического соревнования за досрочное до-

стижение уровня производительности труда, запланированного на конец пятилетия. Рада доложить, что обязательство уже выполнено: сплюснутая пятилетка завершила 30 октября 1969 года и на 60 процентов превзошла уровень производительности труда, запланированной на 1970 год.

Сейчас работаю на 18 автоматических ткацких станках АТС-9Н вместо 11, положенных по норме. Пересмотрев обязательства, я решила до конца пятилетия за счет роста производительности труда увеличить в этом году выпуск тканей против фактически достигнутого уровня еще на 14 тысяч метров и давать первоуровневую продукцию на два процента больше, чем запланировано.

1969 год без преувеличения можно назвать годом массового подъема творческой инициативы, различных патристических начинаний трудящихся. Только в нашей отрасли всеобщее признание получили почин В. И. Плетневой, выступившей с предложением досрочно завершить пятилетку, М. С. Ивановой, решившей 22 апреля юбилейного года работать на сезонном сырье, ткачиха Ташкентского текстильного комбината Руми Акмуловой, которая вот уже 10 месяцев подряд выпускает ткани только отличного качества.

И это понятно: каждый трудящийся нашей страны стремится достойно отметить ленинский юбилей. Но значит ли это, что после апрельских дней наступил спад в социалистическом соревновании? Безусловно, нет. Так уж устроен советский человек, что, взяв один трудовой рубеж, он стремится к новым.

Поэтому высокую оценку Министрства легкой промышленности СССР и ЦК профсоюзам за работы текстильной и легкой промышленности получила инициатива бригады ткачей помощника мастера Ю. Кочеткова с Кулавиной тонкосуконной фабрики и ткачихи Л. Омельченко с Ивановского шелкового комбината — о дальнейшем развертывании социалистического соревнования рабочих основных массовых профессий за достижение наивысшей производительности труда при отличном качестве продукции и максимальной экономии сырья.

Они решили до конца пятилетия ежемесячные производственные задания выполнять с опережением не менее чем на два дня. Что это означает? Во-первых, обслуживание большего числа машин и станков одним рабочим, во-вторых, снижение трудовых затрат на единицу продукции, в-третьих, экономия в большем и малом

и, четвертое, наконец, повышение качества продукции.

В связи с этим министерство и ЦК профсоюзов обязали директоров предприятий и председателей фабрично-заводских комитетов оказывать рабочим помощь в выявлении дополнительных резервов производства, разработке и экономическом обосновании приемлемых социалистических обязательств на 1970 год по достижению наивысшей производительности труда, улучшению качества продукции и экономии сырья.

Было решено в соответствии с предложением бригады ткачей Ю. Кочеткова и ткачихи Л. Омельченко установить, что победителями в социалистическом соревновании будут признаны рабочие, достигшие наивысшей производительности и труда в аналогичных условиях работы при отличном качестве продукции и максимальной экономии сырья.

...ПОСЛЕДНИЕ
ТЕЛЕГРАММЫ
ИЗ-ЗА РУБЕЖА

Прием в Праге

ПРАГА, 6 января. (ТАСС). Президент ЧССР Л. Свобода принял сегодня в Пражском Граде руководителей работников Всемирной федерации профсоюзов во главе с генеральным секретарем ВФП П. Жанкусом, сообщает агентство ЧТК. Генеральный секретарь ВФП информировал президента ЧССР о задачах Всемирной федерации профсоюзов.

Президент Л. Свобода подчеркнул, что ВФП, осуществляющая свою деятельность на принципах единства и международной солидарности, играет важную роль в борьбе трудящихся против империализма, за социальный прогресс и мир во всем мире.

НА СЕССИИ
МИНИСТРОВ ТРУДА
АРАБСКИХ СТРАН

КАИР, 7 января. (ТАСС). На закончившейся вчера сессии 5-й сессии министров труда арабских стран принято решение о создании арабской организации труда, которая призвана служить эффективным средством для достижения благосостояния трудящихся арабских стран. Первое заседание вновь созданной организации должно состояться не позднее ноября текущего года.

Как отмечает газета «Аль-Ахрам», на сессии принято также решение о создании межарабского фонда по оказанию материальной помощи в трудностях, связанных с установлением и поддержанием или в случае гибели партизан в борьбе против израильских оккупантов. Этот фонд помощи будет создан из средств, предоставляемых министерствами труда арабских стран, а также палестинской организацией «Национальное освобождение».

УСПЕХИ
ПАТРИОТОВ

ХАНОЙ, 7 января. (ТАСС). По сообщению из Южного Вьетнама, 5 января отряды партизан атаковали колонну американских военных машин в провинции Куанг-Бин. Партизаны понесли потери в живой силе и технике. В тот же день патристы нанесли в 32 километрах к юго-востоку от провинциального центра Тян-ин удар по позициям 1-й аэромобильной дивизии США.

В ночь на 6 января бойцы НВСО нанесли на батальон 7-го полка 1-й дивизии морской пехоты США в районе Куанг-Бин провинции Куанг-Бин. В ходе 3-часового боя было выведено из строя 70 американских солдат.

Общее число опорных пунктов и позиций американско-сайгонских войск, атакованных партизанами в ночь на 6 января, составило 37, в том числе военно-воздушная база в Дананге и радиостанция в Бинь-Метхуте и Пляку.

ГУМАННЫЙ АКТ

ХАНОЙ, 7 января. (ТАСС). Командование Народных вооруженных сил освобождения Южного Вьетнама издало вчера приказ о прекращении военных действий на период празднования лунного Нового года, сообщает агентство ВНА. Согласно приказу, в течение 5 дней военные действия будут прекращены с 7 часов утра 5 февраля до 7 часов утра 9 февраля по сайгонскому времени.

ПАРТИЗАНСКИЕ
УДАРЫ

АМАН, 7 января. (ТАСС). 820 операций провели арабские партизаны против израильских оккупантов в декабре прошлого года, заявил здесь вчера представитель объединенного палестинского командования.

В результате проведенных операций партизаны уничтожили и повредили 250 военных автоматов, 75 артиллерийских позиций и пулеметных гнезд, 28 железнодорожных вагонов, 17 складов боеприпасов, 116 различных промышленных объектов, сбили 5 израильских самолетов, убили и ранены значительное количество израильских военнослужащих.

За указанный период партизаны потеряли 28 человек убитыми и 35 ранеными.

ПОЗОР
УБИЙЦАМ!

ЗАЯВЛЕНИЕ ЦК ПРОФСОЮЗА
РАБОЧИХ УГОЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

ЦК профсоюза рабочих угольной промышленности от имени советских шахтеров выражает гнев и возмущение в связи со злодейским убийством профсоюзного деятеля горняков США Джозефа Яблонски, его жены и дочери. Джозеф Яблонски активно выступал против произвола американских шахтоладельцев, боролся на интересах шахтеров, за обеспечение безопасности и улучшение условий их труда, разоблачал коррупцию правых американских профсоюзных лидеров.

Советские шахтеры клеймят позором убийц профсоюзного деятеля горняков США и выражают свою солидарность с борьбой американских шахтеров, отстаивающих свои жизненные интересы и права. Мы передаем искреннее соболезнование горнякам США с постигшей их тяжелой утратой.

(Подробности об очередном политическом преступлении в США читайте на 3-й стр.)



СООБЩАЮТ
КОРРЕСПОНДЕНТЫ
«ТРУДА» И ТАСС

ПЛАЗМА РЕЖЕТ ТРУБЫ

На Челябинском трубопрокатном заводе впервые в нашей стране начато внедрение плазменной резки металлических труб. Эту работу коллектив завода проводит в сотрудничестве с Всесоюзным научно-исследовательским институтом электросварочного оборудования (Ленинград). Раньше торцовая часть готовой трубы обрезалась вручной резкой «Плэма». Операция эта тяжелая и трудоемкая. Сейчас же стали применяться станки газовой резки. Скорость резания увеличилась, облегчился труд. А теперь им на смену приходит плазма. Температура электрической дуги, создаваемая плазмотроном, достигает 20 тысяч градусов, тогда как в станах газовой резки она не превышает трех тысяч. За счет высокой температуры достигается большая скорость и лучшее качество резки. Кроме того, создается огромная экономия дефицитного кислорода.

Сотрудники института организовали на заводе обучение рабочих новым методам. Появилась новая специальность: плазморезчик. Ее освоили уже десятки рабочих. Плазменная резка труб почти полностью внедрена на стане «820». Успешно начал работать плазмотор и на стане «1220». За одну смену он обрабатывает без остатков до 120 труб большого диаметра.

Сделаны первые шаги. Сейчас продолжают усовершенствовать конструкции плазмотора, налаживается его эксплуатация. На всех станах готовятся принять станки плазменной резки труб.

Ю. ЛОГАНОВ.
ЧЕЛЯБИНСК.

СЕЙСМИЧЕСКОЕ ОЖЕРЕЛЬЕ ТАШКЕНТА

Сейчас в Узбекистане создается один из крупнейших в нашей стране геодинамических полигонов. Вскоре к четырем существующим сейсмическим станциям прибавятся еще две: «Янгйуль» и «Ташкент-2». А в ближайшем будущем — два вдоль Коржантауского разлома, в его северной части, появятся еще несколько исследовательских пунктов сейсмологов и геофики.

Создание исследовательского полигона в зоне Ташкента имеет большое значение для прогнозирования землетрясений. Ташкентские сейсмологи работают над рядом интереснейших проблем.

ТАШКЕНТ.
А. АЗЛОВ.

СОБРАНИЯ ПАРТИЙНЫХ АКТИВОВ

Вчера в Большом Кремлевском дворце состоялось собрание партийного актива столицы, обсуждавшее вопросы «Об итогах декабрьского (1969 г.) пленума ЦК КПСС, седьмой сессии Верховного Совета СССР и задачах Московской городской партийной организации».

С докладом на собрании выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. В. Гришин.

В Таврическом дворце вчера состоялось собрание актива Ленинградского партийного комитета, которое единодушно одобрило решения декабрьского (1969 г.) пленума ЦК КПСС, седьмой сессии Верховного Совета СССР и задачи Московской городской партийной организации.

С докладом выступил первый секретарь обкома КПСС В. С. Толстиков.

В Таврическом дворце вчера состоялось собрание актива Ленинградского партийного комитета, которое единодушно одобрило решения декабрьского (1969 г.) пленума ЦК КПСС, седьмой сессии Верховного Совета СССР и задачи Московской городской партийной организации.

С докладом выступил первый секретарь обкома КПСС В. С. Толстиков.

В Таврическом дворце вчера состоялось собрание актива Ленинградского партийного комитета, которое единодушно одобрило решения декабрьского (1969 г.) пленума ЦК КПСС, седьмой сессии Верховного Совета СССР и задачи Московской городской партийной организации.



Советские ученые работают сейчас над созданием нового типа генераторов — магнито-гидро-и-а. м. (МГД), в которых тепловая энергия превращается непосредственно в электрическую. В таких генераторах нет вращающихся деталей. Как показали расчеты, их коэффициент полезного действия на 15-20 процентов выше, чем в электрогенераторах обычного типа.

Сейчас в Советском Союзе проводится всестороннее испытание опытно-промышленной МГД-установки, находящейся в ведении Министерства Энергетики и электрификации СССР. Она создана учеными Энергетического института имени Г. М. Кржижановского. Проектная мощность ее 10 тысяч киловатт. В отличие от традиционного генератора в новой установке вращающийся ротор заменен раскаленной до нескольких тысяч — градусов ионизированной (плазмой) плазмой.

Много трудных проблем оставалось на пути ученых, прежде чем опытно-промышленная МГД-установка начала электроснабжение. Ее эксплуатация показала, что электростанция подобного типа надежна в работе, а их коэффициент полезного действия будет тем выше, чем больше будет их мощность.

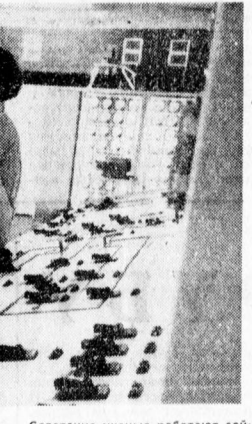
На снимке: инженеры МГД-установки у главного пульта управления.

Фото В. Приходько. (АПН).

На всех этажах дворца играли оркестры, выступала художественная самодеятельность. Дали большой концерт мастера искусств. В программе праздника были также конкурсы не только на лучшее исполнение песен и плясок, игры, состязания на ловкость и смекалку.

На всех этажах дворца играли оркестры, выступала художественная самодеятельность. Дали большой концерт мастера искусств. В программе праздника были также конкурсы не только на лучшее исполнение песен и плясок, игры, состязания на ловкость и смекалку.

На всех этажах дворца играли оркестры, выступала художественная самодеятельность. Дали большой концерт мастера искусств. В программе праздника были также конкурсы не только на лучшее исполнение песен и плясок, игры, состязания на ловкость и смекалку.



Советские ученые работают сейчас над созданием нового типа генераторов — магнито-гидро-и-а. м. (МГД), в которых тепловая энергия превращается непосредственно в электрическую. В таких генераторах нет вращающихся деталей. Как показали расчеты, их коэффициент полезного действия на 15-20 процентов выше, чем в электрогенераторах обычного типа.

Сейчас в Советском Союзе проводится всестороннее испытание опытно-промышленной МГД-установки, находящейся в ведении Министерства Энергетики и электрификации СССР. Она создана учеными Энергетического института имени Г. М. Кржижановского. Проектная мощность ее 10 тысяч киловатт. В отличие от традиционного генератора в новой установке вращающийся ротор заменен раскаленной до нескольких тысяч — градусов ионизированной (плазмой) плазмой.

Много трудных проблем оставалось на пути ученых, прежде чем опытно-промышленная МГД-установка начала электроснабжение. Ее эксплуатация показала, что электростанция подобного типа надежна в работе, а их коэффициент полезного действия будет тем выше, чем больше будет их мощность.

На снимке: инженеры МГД-установки у главного пульта управления.

Фото В. Приходько. (АПН).

На всех этажах дворца играли оркестры, выступала художественная самодеятельность. Дали большой концерт мастера искусств. В программе праздника были также конкурсы не только на лучшее исполнение песен и плясок, игры, состязания на ловкость и смекалку.

На всех этажах дворца играли оркестры, выступала художественная самодеятельность. Дали большой концерт мастера искусств. В программе праздника были также конкурсы не только на лучшее исполнение песен и плясок, игры, состязания на ловкость и смекалку.

На всех этажах дворца играли оркестры, выступала художественная самодеятельность. Дали большой концерт мастера искусств. В программе праздника были также конкурсы не только на лучшее исполнение песен и плясок, игры, состязания на ловкость и смекалку.

У СОВХОЗНОЙ КАССЫ

РАБОЧИЕ СОВХОЗА ПОЛУЧАЮТ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ
ОПЛАТУ ПО ИТОГАМ ПРОШЕДШЕГО ГОДА

У тружеников киевского пригородного совхоза «Луна-Водича» сегодня радостный день — началась выдача дополнительной оплаты и премиальной вознаграждения за высокие производственные показатели в минувшем сельскохозяйственном году.

Первой к кассе подходит работница овощной бригады Татьяна Захарова Семеновна. Старший кассир Л. Ф. Овешко отсчитывает ей 788 рублей. Работница Софья Кичко получает 786 рублей, Валентина Бурка — 816 рублей, Т. Зайченко — 632 рубля.

Особенно высока сумма доплаты у бригадира Галины Ладченко — 1082 рубля, Григорий Высоцкий — 1011 рублей.

Около семисот трудящихся хозяйства, — сказал главный экономист совхоза Н. С. Вишневский, — получают дополнительно 242.790 рублей за высокие показатели в 1969 году. Много это или мало? На один рубль фактического заработка доплата составляет 67 копеек, а в 1.

Киев, 7 января.

ХУДОЖНИКИ—СООБРАТНЫЕ КОНСТРУКТОРЫ

Новый трамвай, на корпус которого написано «Урал», завершил испытательные пробеги.

Сейчас на Усть-Катавском вагоностроительном заводе имени Кирова идет широкая подготовка к освоению его массового выпуска. Однако родины родины являются не только заводские цехи Усть-Катава. Художественно-конструкторский проект трамвая создан в Свердловске, в Уральском филиале Всесоюзного научно-исследовательского института технической эстетики (ВНИИТЭ).

Внешний облик и внутреннее оформление нового трамвая соответствуют современным требованиям технической эстетики. Корпус его сделан из прочного стеклопластика. В вагоне — отопление, вентиляция, радио.

Тесная творческая дружба связывает свердловских художников-конструкторов и с машиностроителями города Катавского. Недавно в лабораториях ВНИИТЭ создан макет автоматизированной бытовой электроплиты.

По просьбе геологов, в институте рассматривается вопрос о проектировании передвижных домиков из современных легких материалов. Это будут готовые секционные блоки, которые можно при монтаже превращать в своеобразные жилые комплексы и размещать на месте геологоразведочных работ. Новые дома разведчиков недр можно будет перевозить с места на место по воздуху на вертолетах и по воде — на катерах.

Свердловск.
М. СИДОРОВ.

А. ПАНАСЕНКО.
БЕЗМЕНН Туркменской ССР.

ТРУЖЕНИКИ СЕЛА — ЮБИЛЕЮ

Вчера на пленуме ЦК профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок

Вчера в Москве, в Большом зале заседаний Дворца труда состоялся пленум Центрального комитета профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок, посвященный задачам профсоюзных организаций, вытекающим из решений III Всесоюзного съезда колхозников.

На колхозных и совхозных мастерах, с животноводческих ферм и горных пастбищ приехали на пленум многие его участники. Совсем недавно некоторые из них были в Москве на III Всесоюзном съезде колхозников. Возвратившись в родные места, они приняли активное участие в обслуживании и организации передовых работников сельского хозяйства, с докладом о работе колхозных комитетов, с докладами и лекциями, разъясняющими основные положения проекта нового Устава и других важных документов.

Деловой подход в обсуждении итогов съезда показал, например, коллектив колхоза «Дружба» Сокольского района Львовской области. Колхозники подробно рассказали о работе в прошлом, отметили новые рубежи дальнейшего развития. На основе всестороннего повышения эффективности производства колхозники решили довести в 1970 году урожайность зерновых до 38 центнеров с гектара, повысить надой молока до 3.800 килограммов на корову, получить на 100 гектаров земельных угодий не менее 140 центнеров мяса.

Докладчик председатель ЦК профсоюза И. Ф. Шкуратов и другие выступавшие на пленуме подчеркивали, что там, где разносторонняя работа по пропаганде решений III съезда колхозников тесно увязывается с укреплением дисциплины труда, повышением ответственности каждого труженика села за порученное дело, результаты отличные.

В некоторых хозяйствах на основе Примерного Устава уже утверждены новые колхозные уставы. В этой работе активное участие принимают и сельские профсоюзные организации.

Председатель Белорусского республиканского комитета профсоюза И. С. Косинович, председатель профкома колхоза «Рассвет» Курской области М. В. Проскурин, тракторист колхоза «Красный партизан» Карачаево-Черкесской автономной области М. Х. Шидков, председатель колхоза имени Ленина Смоленской области С. И. Визунов, бригадир тракторной бригады колхоза имени 1 Мая Ульяновской области В. З. Зятов и другие участники пленума говорили о том, что ныне все труженики села убеждены, какое благоприятное влияние оказала на дальнейшее развитие колхозов и совхозов разрабатываемая и осуществляемая нашей партией система экономических и организационных мер, обеспечивающая ускорение темпов развития сельского хозяйства.

Труженики села, выполняя решения XXIII съезда партии и Пленума ЦК КПСС, на основе широко развернувшегося социалистического соревнования добились значительных успехов в развитии земледелия и животноводства, увеличили производство сельскохозяйственной продукции, сдачу и продажу ее государству.

Среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства за 1963—1968 годы возрос по сравнению с предыдущим четырехлетием на 18 процентов. В том числе производство зерна увеличилось на 15 процентов, мяса — на 20, молока — на 24, хлопка-сырца — на 22 процента.

Сложившиеся в прошлом году во многих районах страны исключительно трудные и сложные погодные условия, подчеркнул заместитель министра сельского хозяйства СССР А. В. Кардапольцев, неблагоприятно отразились на развитии сельского хозяйства и привели к невыполнению плана по производству некоторых видов сельскохозяйственной продукции, прежде всего зерна, хлопка, масличных культур, сахарной свеклы.

Но и в этих условиях советское крестьянство при помощи партии и государства самоотверженно трудом добилося определенных успехов. Валовой сбор зерна в 1969 году по стране составил 160,5 миллиона тонн, что равно среднегодовому производству за истекшие четыре года

и на 23 процента выше, чем за годы прошлой пятилетки.

Заслуживает положительной оценки и широкого распространения опыт колхозников артели имени Первого мая Черкасской области, которые, добившись резкого повышения общей культуры земледелия, получили в истекшем году по 44,7 центнера зерновых с гектара. Об этом на пленуме рассказал председатель колхоза А. М. Кульпин.

Наша артель, подчеркнул оратор, специализируется на производстве куринных яиц, валовое производство которых в 1969 году превысило 6 миллионов штук. На каждую курицу в хозяйстве получено по 220 штук яиц.

Особое внимание колхоз уделяет вопросам племенной работы. На птицефермах широко применяется комплексная механизация, значительно облегчающая труд колхозников. В результате рентабельность птицеводства в этом году составила 96 процентов.

За достигнутые успехи в развитии птицеводства колхоз удостоен участником Выставки достижений народного хозяйства.

В колхозе, продолжает А. М. Кульпин, систематически проводятся семинары по изучению накопленного в хозяйстве опыта. Хорошие экономические и финансовые показатели дали возможность на средства колхоза построить школу на 320 учащихся, детский сад, ясли.

Ежегодно десятки семей справляют новоселье в новых домах. Только за 1969 год десятки колхозников побывали в домах отдыха и санаториях.

Но на пленуме приподняли и примеры другого рода. До сих пор во многих хозяйствах слабо используются имеющиеся резервы и возможности. Немало колхозов получают низкие урожаи сельскохозяйственных культур, сдают государству маловесный и неупитанный скот, не выполняя планов и обязательств по производству и продаже государству зерна, мяса, молока и других продуктов.

Об этом говорил министр сельского хозяйства РСФСР Л. Я. Флорентьев, председатель Уфимского республиканского комитета профсоюза И. Н. Мухитдинов и другие участники пленума.

Уже не раз обращалось внимание комитетов профсоюза и хозяйственных органов на допуск формализма в руководстве социалистическим соревнованием. До сих пор имеют место факты, когда в организации соревнования не обеспечивается широкая общественность, нерегулярно подводятся итоги, не вскрываются причины отставания хозяйств.

За последние годы колхозы и совхозы получают много помощи и механизмов, еще более возрастает их поступление в предстоящую пятилетку.

Поэтому остро встает вопрос о подготовке механизаторских кадров. За пять лет

подготовлено 2.913 тысяч механизаторов широкого профиля, а численность их в колхозах и совхозах за этот же период увеличилась всего лишь на 118 тысяч человек.

Одной из причин большой текучести, особенно молодых механизаторов, является то, что во многих хозяйствах отсутствуют нормальные жилищные, культурно-бытовые и производственные условия.

В выступлении на III Всесоюзном съезде колхозников Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев призвал комсомол развернуть массовое движение сельской молодежи за овладение техническими профессиями.

Комсомол с присущим ему энтузиазмом горячо откликнулся на этот призыв партии. Об интересном опыте работы профсоюзных организаций колхозов рассказала на пленуме председатель Итеевского райкома профсоюза Эстонской ССР М. Вилима.

Большая разносторонняя работа по итогам III съезда колхозников, проведенная активистами районного комитета, говорит оратор, тесное сотрудничество с правлением колхозов, введение льгот для колхозников, не подлежащих приему в профсоюз, — все это не могло способствовать тесному контакту профсоюзных организаций с колхозниками, помогает в их совместной работе. Колхозники нашего района, продолжает М. Вилима, постоянно по-

лучают следующие льготы: дополнительные отпуска за работу во вредных условиях, бесплатные спелеотуры. В районе широко используются социальные культурные фонды. Так, в прошлом году около 650 человек побывали по путевкам профсоюза в туристических поездках.

СЕЙЧАС перед тружениками сельского хозяйства стоят большие задачи. Эти задачи нашли отражение в плане развития народного хозяйства и в бюджете страны на 1970 год, утвержденных VII сессией Верховного Совета СССР. В завершающем году пятилетки намечено увеличить объем валовой продукции сельского хозяйства на 8,5 процента в сравнении с 1969 годом, в том числе зерна — на 8,7 процента.

Труженики села вместе со всем советским народом с большим воодушевлением встретили Тезисы ЦК КПСС к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, как документ партии, имеющий важное политическое и теоретическое значение. В ответ на призыв партии они готовятся ознаменовать славный юбилей победой трудовыми успехами.

В работе пленума приняли участие член Политбюро ЦК КПСС, председатель ВЦСПС А. Н. Шелепин и секретарь ВЦСПС В. И. Прохоров. Пленум принял постановление.

А. НАГАЙЦЕВ.

Народный контроль

КОНТРОЛЬНЫЕ ПОСТЫ СООБЩАЮТ

ТРЕВОЖНОЕ ЗАТИШЬЕ

Очищенные сооружения Казанского завода органического синтеза сегодня более или менее удовлетворительно обслуживают сточные воды. Но завод, строящийся в последние годы, к их очистке пока не приступил, а другие предприятия, так что в ближайшее время количество вредных стоков увеличится втрое. Беда нависнет над Волгой, если к весне не закончат строительство второго комплекса биологической очистки.

По плану это сооружение должно быть сдано в конце 1969 года, но это задание не выполнено.

Вызывает тревогу также медленное решение вопросов очистки стоков смежных с заводом предприятий. Для этих стоков строится канализационный коллектор, по которому воды будут отведены за границы Казани, пройдя предварительную очистку в городских сооружениях. Если коллектор закончат, по всей вероятности, в 1971 году, то городские очистные сооружения, к которым он будет подсоединен, фактически законсервированы. За три года трест «Казаньпромстрой» выполнил здесь всего 4,3 процента работ.

А. ЕФИМОВ, член заводской группы народного контроля; Г. МАЛЫГИН, ст. инженер отдела технического надзора за строительством.

В ТЕМПЕ ЧЕРЕПАХИ

В РЕНКЕ Абе, которая протекает через крупнейшие горняцкие города Киселевск, Прокопьевск, Новокузнецк, вместо воды течет угольно-мзутная жижица.

Еще в 1965 году решено было построить на Абе в районе села Калачево комплекс очистных сооружений.

Прошло четыре года, а вода в Абе так и не пошла. Строители не торопятся. Темпы такие, что при них, скажем, только отсыпка платины пруда-отстойника будет продолжаться... пять-шесть лет!

Заместитель управляющего трестом «Кировоуголь» тов. Рувинский, на которого как на представителя заказчика возложена ответственность за общую координацию и выполнение плана на этой важнейшей стройке, своих задач не выполняет.

Стройка так и не обеспечена техникой, автотранспортом, людьми. Планы и многочисленные мероприятия не выполняются.

Между тем основная водная артерия Кузбасса — река Тонь (в которую, в частности, впадает и заполучная Аба) продолжает загрязняться. Содержание в ней вредных веществ, сбрасываемых десятками промышленных предприятий, во много раз превышает допустимые пределы.

У. ЗЕНЬКОВИЧ, инспектор Кемеровского областного комитета народного контроля; И. СОЛДОВНИКОВ, главный технический инспектор облблизпрофа.

КЕМЕРОВО.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

СО СВОЕЙ КОЛОКОЛЬНИ

НА УКРАИНЕ немало делается для того, чтобы водоёмы и реки, и в первую очередь Днепр, были чистыми.

Большинство руководителей предприятий и ведомств правильно понимают важность поставленной перед ними задачи и успешно решают ее. Но есть, к сожалению, и такие, которые считают, что борьба с загрязнениями бассейнов их не касается, и не

• ИНИЦИАТИВА И ОПЫТ

ТЫСЯЧИ РУБЛЕЙ ЭКОНОМИИ ДАЕТ ГОРЬКОВСКОМУ АВТОЗАВОДУ УМЕЛОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТХОДОВ

СВЕТЛЫЕ и просторные корпуса Горьковского автозавода к одному выстроились у слияния Волги и Оки. Между корпусами проложены широкие асфальтированные улицы со световодами, разбиты фруктовые сады, в парках в заводских газонах бушуют цветы, бьют фонтаны.

На заводе особое внимание уделяется сбору и переработке производственных отходов. Для этой цели создан специальный цех. Крутой год ведется строительство сооружений, которые очищают сточные воды предприятия от вредных примесей.

Вспоминается здешняя картина десятилетней давности. Тогда вместе с промышленными отходами завод сбрасывал

в реку до пяти тысяч тонн вредных примесей, в том числе около двух тысяч тонн нефти. Сейчас все эти отходы производств тщательно собираются, отделяются от воды, перерабатываются и снова пускаются в дело.

Ныне на заводе, — говорит заместитель главного инженера В. Л. Пилипюк, — исправно действуют 23 очистительных сооружения, в том числе пять локальных установок и 10 нефтеводоотделителей. Самая молодая из них действует на Хмельковском канале. В прошлом году, например, она переработала более миллиона кубометров промышленных стоков.

Кроме того, на заводе построена и сдана в эксплуатацию мощная станция нейтрализа-

ции, создана лаборатория очистки промышленных стоков и станция регенерации.

Мы побывали на одном из участков этого большого и сложного очистного хозяйства — в лаборатории сточных вод.

Очисткой сточных вод, — сказала руководитель лаборатории Л. И. Варелю, — на заводе занимаются все инженерные службы. Эта работа ведется в двух направлениях. Во-первых, изменяются технологические процессы обработки деталей и узлов. Это способствует и повышению культуры производства и охране водоёмов от загрязнения. При старой технологии сотни тонн химических отходов сбрасывались в воду, убывая кругом все живое. Теперь химические ван-

ны заменили безвредными агрегатами. Сейчас на автозаводе действуют 12 таких агрегатов. Ядовитые химикаты соли теперь не попадают в реку. В 1972 году этот технологический метод термической обработки деталей будет внедрен полностью.

А вот еще пример разумного отношения к охране водоёмов. В кузнечныхехах вредный процесс очистки деталей от окислов в кислотных ваннах заменен безвредными камерами. Повысилась культура производства, улучшились условия труда. Кислотные отходы не сбрасываются теперь в реку, а используются для других целей.

В нефтеуловках и других сборных устройствах автозавода каждый год собирают, утилизируют и снова пускают в дело четыре тысячи тонн нефтепродуктов, 250 тонн железных опилок, сотни тонн резины, каучука и других ценных продуктов. Одни из них используются на производстве, другие идут на очистку сточных вод, сбрасываемых в бассейны Волги и Оки. Только за 10 месяцев минувшего года на нефтеоборудовании Хмельковского канала было собрано 1.700 тонн нефти. Таковы масштабы, таков размах работ по охране водоёмов, которые проводятся на Горьковском авто-

Д. ШИТЕНКОВ, рабкор «Труда».

г. ГОРЬКИЙ.

МЕРТВАЯ ЗОНА

СОЛИКАМСКИЙ целлюлозно-бумажный комбинат на Верхней Каме — крупнейший в Советском Союзе. Производственной мощью гиганта должны соответствовать и мощностные очистные сооружения, тем более, что все 175 тысяч кубических метров промышленных стоков, от которых комбинат освобождается каждые сутки, сильно загрязнены древесными волокном, вредными химическими веществами.

Однако здесь подвигается полная очистка (механической и биологической) лишь одна четвертая часть всех промышленных стоков. Все другие части сбрасываются в Каму сразу же после частичной механической очистки. Кроме того, около 30 тысяч кубических метров стоков уходит в Каму без какой-либо очистки. Залив в этом месте реки давно получил название «мертвой зоны».

Не раз органы санитарной и экологической охраны, а также штабравлавы руководители комбината за нарушение Камы, за срыв строительства очистных сооружений. Но виновные зачастую распускаются за свои безобразия из государственного кармана.

Сейчас срывается срок строительства очередного комплекса очистных сооружений, который позволит бы значительно сократить выброс вредных веществ в Каму. Оно было начато еще в 1965 году. Радиальные отстойники и мощная насосная станция должны были сданы в эксплуатацию к концу прошлого года вместе с новым комплексом комбината по производству целлюлозы.

Однако объекты завода уже принимают рабочую комиссию, а на площадке очистных сооружений по-прежнему затишье. Если план девяти месяцев здесь выполнен лишь на 71 процент, то сейчас работы здесь еще больше замедлились.

Средства на очистные сооружения правительство выделяло сполна. Строительные материалы завезено в достаточном количестве. Главная причина, на наш взгляд, в удлинении наводнения в важнейшем государственном деле руководителей комбината.

По их мнению, с очистными сооружениями можно и повременить. Собственный их опыт подсказывает, что никогда еще с них не спрашивали по-настоящему за подобные срывы.



Сверхплановая «продукция» комбината.

Рис. М. Петрова.

Не намерены строго спрашивать и теперь.

Мы смотрим протокол совещания по ускорению строительства и ввода в строй мощностей на Соликамском целлюлозно-бумажном комбинате, состоявшегося 15 сентября 1969 года. Протокол подписан министром промышленного строительства СССР А. Токаревым и министром целлюлозно-бумажной промышленности СССР К. Галактионовым. Вместо того чтобы строго спросить за срыв строительства очистных сооружений, намечить действенные меры по его скорейшему завершению, министры указали на легкий путь отступления: «Обязать дирекцию комбината совместно с «Гипробумом» проработать возможность ввода в действие новых мощностей по целлюлозе на действующей фабрике старой, маломощной — Прим. ред.) очистных сооружений». Это значит, что теперь даже неясны сроки окончания строительства нового комплекса очистных сооружений.

И. СТАРЦЕВ, мастер Соликамского целлюлозно-бумажного комбината, народный контролер; Е. МАКЕДОНОВ, санитарный врач; А. НИКИТИН, рабкор «Труда».

ПЕРМСКАЯ ОБЛАСТЬ.

Со ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

• КОМБИНАТ КОСТЯННЫХ ТКАНЕЙ

В Кустанах принята в эксплуатацию первая очередь комбината тканей. С пуском его на полную мощность предприятие будет ежегодно вырабатывать 22 миллиона метров материалов для костюмов и пальто.

• «РОССИЙСКИЙ» ДЕЛАЕТ В ЗАПОРОЖЬЕ

Первую продукцию выдал завод твердых сыров, построенный в Галицком районе Запорожской области. Он специализируется на производстве «Российского» сыра. В нынешнем году крупные чеки по производству сыра построит в Большой Белозерке и других местах области.

• ИДЖЕВАНСКИЕ КОВРЫ

«Всякая», «Эчмеди», «Ануш» — так называют ковры Иджеванского комбината в Армении. В 1970 году комбинат изготовит полмиллиона квадратных метров ковров.

• ТРОЛЛЕЙБУС «КИЕВ-6»

Киевский завод электротранспорта имени Дзержинского начал серийный выпуск троллейбусов «Киев-6». Салон каждого из них рассчитан на 120 пассажиров, он оборудован вентиляцией, люминесцентными светильниками, магнитными сиденьями. В этом году для различных городов страны будет построено 160 таких машин.

• ЛИТОВСКАЯ МЕБЕЛЬ

Уровень производства, предусмотренного на конец 1970 года, достигла головная фабрика объединения мебельных предприятий «Вильнюс». С начала пятилетия выпуск продукции возрос в полтора раза. На столько же превышена проектная мощность предприятия. Весь прирост выпуска продукции получен за счет повышения производительности труда. Автоматизировали заготовительные и отделочные операции, завершается перевод на поток процессов обработки деталей.

ОЧЕРЕДНОЙ НОМЕР ЖУРНАЛА

Вышел в свет двадцать четвертый номер ежемесячного журнала ВЦСПС «Советские профсоюзы». Передавая статью номера «Анализ» иллустрированную итогами VII Всемирного конгресса профсоюзов. В «Слове и читателе» редакция делится планами на 1970 год.

Большинство материалов предновогоднего номера написано членами редакционной комиссии: Туринским республиканского совета профсоюзов Д. Кареем в статье «Мандат строителя коммунизма» рассказывает о подготовке труженников республики к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, о развитии движения за коммунистический труд. Рубрика «Вопросы профсоюзного движения» объединяет статью секретаря Кемеровского облблизпрофа И. Гана «По Записи северян» и корреспонденции председателя профкома инструментального цеха Первого Московского завода И. Филимонова «Ударники Ленинской пятилетки» и председателя «Красной Октябрь» М. Шенникова «И добрым словом». В продолжении разговора о коммунистическом воспитании молодых рабочих, вызванного статьей «Законы формирования личности», на страницах журнала выступают старший мастер тамбовского завода кишиневского машиностроения «Комсомолец» В. Кристаллин и рабочий-строитель П. Дятлов.

В разделе «Международное рабочее и профсоюзное движение» очерк побывавшего на Кубе В. Листова «На подвиге», заметки из чехословацкого бюллетеня «Голоса журнала» Г. Щеголова. Они не прошли... и другие материалы.

